

Praktikum im Bereich Wischblattentwicklung: Ref. ALK/0802**BELGIEN****Firma:** Robert Bosch Produktie N.V., Tienen, Belgien**Abteilung:** Wischblattentwicklung

Beschreibung des Unternehmens: Der Name Robert Bosch steht weltweit für Innovation und Qualität. Mit rund 195.000 Mitarbeitern sind wir in mehr als 140 Ländern weltweit vertreten. In Tienen/Belgien befindet sich das Entwicklungszentrum für Wischblätter. Hier werden Grundlagenentwicklung im Bereich der Aerodynamik/Struktur/Geräusch, Entwicklung neuer Produkte und Versuche am Fahrzeug betrieben.

**Berufsfeld(er) des Praktikums:** Forschung/Entwicklung/Konstruktion**Dauer:** 6 Monate**Frühester Beginn:** 15.08.2008**Vergütung:** 700 Euro/Monat**Aufgaben:**

- Mitarbeit bei der Simulation von Wischbarkeit von Windschutzscheiben sowie bei der Kalkulation von optimierten Wischblättern.
- Sensitivitätsanalyse
- Erstellung von Ergebnisberichten für die Abteilung der Versuchingenieure

Anforderungen:

- Student/-in eines technischen Studiengangs wie z.B. Maschinenbau, Verfahrens-/Elektrotechnik, Wirtschaftsingenieur. Sie sollten das Vordiplom abgeschlossen haben.
- Selbständiges Arbeiten, Freude an Teamarbeit, Kommunikationsfähigkeit, analytisches Denken.
- Erforderliche Sprachkenntnisse: Deutsch / Englisch
- Bewerber muss aus einem Land, das zur EG gehört, kommen (Es besteht die Möglichkeit einer zusätzlichen Finanzierung durch das EU-Programm "Leonardo Da Vinci").

Kontakt:

- Herr Marcello Bubba (EB-WS/EAB4, Tel. +32 16 804-288, Marcello.Bubba@be.bosch.com)

Für weitere Informationen:
www.bosch.be
www.tienen.be / www.leuven.be
http://ec.europa.eu/education/programmes/llp/leonardo/index_en.html